

En el VRAE GRA y DEVIDA entregarán más de 3 mil títulos de propiedad



Dichos camélidos, garantizarán óptimos resultados en la reproducción, teniendo en consideración que la campaña de empadre se efectúa entre los meses de enero y marzo.

El empadre controlado coadyuvará principalmente al mejoramiento de la calidad de lana y en esta oportunidad se benefician más de 120 familias alpaqueras de las comunidades altoandinas de la zona norte de Ayacucho, estando previsto el seguimiento del manejo de dichos reproductores a cargo de promotores comunales que fueron capacitados oportunamente.

El proyecto alpaca comprende 04 componentes: Generar alpacas con alto valor genético, que incluye el núcleo genético regional élite (Zona norte), núcleo genético regional élite (Zona sur), núcleo multiplicador (Zona norte), núcleo multiplicador(Zona sur), implementación de registros de índices productivos e implementación de registros genealógicos; mejorar la capacidad física para la conservación del recurso genético que incluye la implementación artificial y fertilización in vitro, producción y transferencia de embriones. La tecnología también está inmersa en los trabajos; por ello, se efectúa la transferencia de tecnología en manejo reproductivo de la alpaca, a través de permanentes capacitaciones y asistencias técnicas que brinda el personal técnico y profesional del proyecto.





urante el presente año, la Comisión Nacional para el Desarrollo y Vida sin Drogas (DEVIDA), organismo público adscrito a la Presidencia del Consejo de Ministros, destinará más de 11 millones de nuevos soles a ocho gobiernos locales, ubicados en el Valle de los Ríos Apurímac, Ene y Mantaro (VRAEM), así como a las Direcciones Regionales de Educación (DRE) y Agricultura de Ayacucho.

Asimismo, se ejecutarán 10 actividades y tres proyectos a través del Programa Presupuestal de Desarrollo Alternativo Integral y Sostenible (PIRDAIS).

Así lo hizo saber el presidente ejecutivo de DEVIDA, Alberto Otárola, tras sostener una reunión con los alcaldes de los distritos de Chungui, Elvin Ccaicuri; de Santa Rosa, Telésforo Ochoa; de Llochegua, Carlos Bendezú; de Sivia, Carlos Cavalcanti; de Anchihuay, Oscar Pérez; de Ayna, Romel Peña; de Anco, Eusebio Laines; de Canayre, Seferino Lazo; de Santillana, Absalón Quispe, y de Ayahuanco, Rubén Limache. La municipalidad distrital de Samugari recibirá 2 millones 800 mil nuevos soles, Ayahuanco contará con un millón 800 mil

nuevos soles, Anco 880 mil nuevos soles, Sivia 904 mil nuevos soles, Santa Rosa 340 mil nuevos soles, Llochegua 306 mil nuevos soles, Chungui 168 mil nuevos soles y Ayna 114 mil nuevos soles.

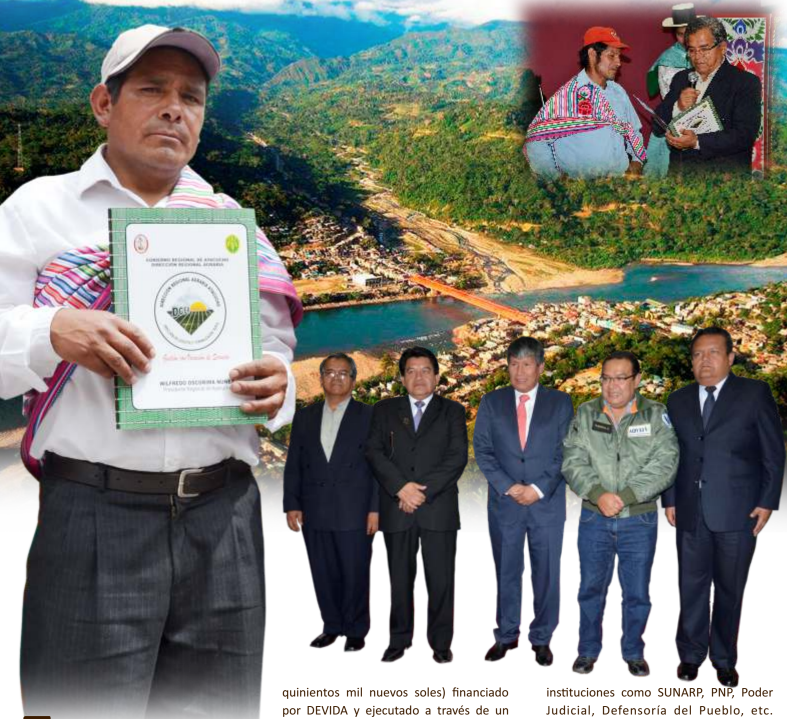
El financiamiento de los proyectos alternativos busca incentivar el desarrollo de la agricultura, promover la asociatividad de los productores, así como la recuperación de los suelos degradados. También se mejorará la transitabilidad en las zonas más alejadas para que la producción llegue a los mercados y contribuir a un mejor estilo de vida de los pobladores.

Otárola sostuvo que se brindará continuidad a tres proyectos alternativos, como café, cacao y reforestación. Además, se ejecutarán ocho nuevas actividades de mantenimiento de caminos vecinales en los distritos de Anco, Ayna, Chungui, Llochegua, Santa Rosa y Sivia.

De otro lado, se transferirá más de 900 mil nuevos soles a la Dirección Regional de Educación. Entre otras actividades, se realizará una capacitación dirigida a más de siete mil estudiantes en los distritos del VRAEM, para generar una mayor conciencia ambiental a partir de la promoción de los econegocios, viveros y huertos escolares.



Impacto Agrario En el VRAE otorgarán más de 3 mil Títulos de Propiedad



l Gobierno Regional de Ayacucho en convenio con la Comisión ■ Nacional para el Desarrollo y Vida sin Drogas (DEVIDA), entregará más de 3 mil títulos de propiedad a pobladores de los distritos de Samugari y Santa Rosa del Valle del Río Apurimac y Ene.

El proceso de titulación demandará una inversión de S/. 2'500,000 (dos millones convenio con el Gobierno Regional de Ayacucho - Dirección Regional Agraria.

Con la entrega de los títulos de propiedad, los pobladores tendrán la posibilidad de acceder a un crédito para trabajar mejor sus tierras. Además, las 3 mil familias beneficiadas gozarán de una seguridad jurídica lo que quiere decir que tendrán el respaldo del Estado a través de evitando cualquier intención de invasión por parte de terceros.

Gracias al título de propiedad, el predio adquiere mayor cotización. Con ello, el propietario podrá realizar acciones como: prestar, alquilar, hipotecar, donar, y vender, todo eso gracias a su condición de propietario, ya que sin el titulo el único dueño del terreno es el Estado.



Perú, principal productor y exportador de

I Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI) confirmó que el Perú es en la actualidad el principal productor y exportador mundial de quinua, de acuerdo a información proveniente de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y las principales agencias independientes de información comercial.

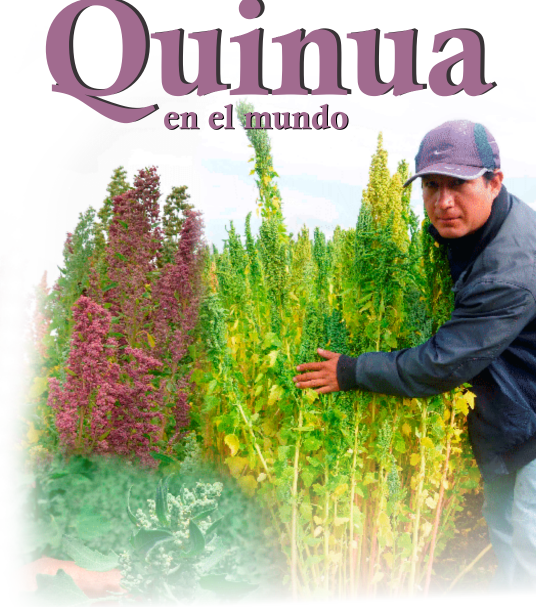
El MINAGRI también confirmó que nuestro país en los últimos años ha experimentado un crecimiento exponencial de la producción y exportación de quinua, superando a cualquier otro país.

Así, de acuerdo a Veritrade, el volumen de ventas al exterior en 2014 de quinua peruana alcanzó las 33,104 toneladas, pasando largamente las 18,250 toneladas registradas en el 2013, lo que representa un aumento de 81%.

En tanto que el volumen exportado de quinua boliviana ha sufrido una caída importante el año pasado, pasando de 34,745 a 29,505 toneladas métricas con respecto al 2013, lo que significó un descenso de 15%.

La quinua en el Perú cuenta con ventajas comparativas que otros países no poseen. En nuestro país, la quinua ya se cultiva y cosecha en la costa, a nivel del mar, lo que amplía la frontera agrícola para este cultivo ancestral.





Desde el 2005 hasta el 2013, de acuerdo a cifras proporcionadas por la FAO, el Perú se ha convertido en el principal productor mundial de quinua. En la última década, la quinua peruana explica, en promedio, el 52% de la producción mundial. Y de acuerdo a cifras oficiales del MINAGRI, en 2014 la producción del denominado 'grano de oro de los Incas' superó las 110 mil toneladas (producción más de dos veces superior a lo registrado en el 2013), con Puno, Arequipa, Junín y Ayacucho como las principales regiones productoras.

Las exportaciones peruanas de quinua del 2014, en cifras preliminares, alcanzaron en valores FOB los 187 millones de dólares, lo que significa que crecieron con respecto a 2013 (77 millones de dólares) en 143%, una cifra récord.

Por otro lado, el Perú cuenta con tratados de libre comercio en vigencia con los principales mercados de destino de la quinua (EEUU, Unión Europea, China, Corea del Sur, Japón, entre otros) y posee menores costos logísticos para acceder a las rutas del comercio internacional.



Implementan prácticas de Tecnologías Agroecológicas

Siembra y Cosecha de Agua

on el objetivo de mitigar los efectos del cambio climático y garantizar la seguridad y soberanía alimentaria, el Centro de Desarrollo Agropecuario — CEDAP con apoyo de la Fundación Ayuda en Acción viene revalorando y poniendo en práctica conocimientos ancestrales como la "Siembra y Cosecha de agua de lluvia", en los distritos de Totos, Chuschi y Paras de la provincia de Cangallo.

En la actualidad se cuenta con 16 ccochas (lagunas) que almacenan un total de 930, 500 m³ de volumen de agua cosechada. Un esfuerzo articulado de nueve años de trabajo con las comunidades y Municipios distritales, que tiene como resultado el manejo adecuado del agua, garantizando la producción agrícola y ganadera en los tiempos de sequia, mejorando la calidad

de vida de las familias alto andinas.

Godofredo Tacuri Ichpas, presidente de la Asociación de Productores de Camélidos Sudamericanos, Santa Fe - Paras, manifestó que con el cambio climático ya no existe hielos como en los años anteriores, el agua se viene secando, motivo por el que están represando las ccochas por etapas. "Estamos avanzando más y más, nos sentimos orgullosos viendo nuestro trabajo", indicó.

El sistema de Siembra y Cosecha de Agua, es una tecnología ancestral que consiste en la construcción de diques de piedra con núcleos de arcilla, que permiten el almacenamiento de la lluvia en recipientes naturales. Con este procedimiento se consigue que el agua, al infiltrarse a través

del suelo y subsuelo alimente a los acuíferos que dan origen a los ojos de agua o puquios.

La Ing. Tulia García León, Directora Ejecutiva del CEDAP, enfatiza que como institución tiene una apuesta de más de 36 años de vida institucional hacia un desarrollo endógeno en las comunidades rurales y altoandinas de Ayacucho, en ese sentido su propuesta es trabajar el tema de los recursos naturales ya que es el medio y la base para todo cambio, tanto para tener seguridad alimentaria, en las zonas rurales principalmente, y también poner los excedentes de su producción sana y ecológica hacia el mercado local que en la ciudad se consume.





on grandes proyecciones y entusiasmo, los productores de nuestra región se vienen preparando para el gran XVII FESTIVAL NACIONAL DE TUNA, COCHINILLA 2015 que se llevará a cabo los días 12 y 13 de febrero en la Dirección Desconcentrada de Cultura (EXINC).

Esta feria tiene como objetivo promover la producción y comercialización de la tuna fruta y cochinilla, así como de sus diferentes derivados, ya que Ayacucho se encuentra bendecido por contar con climas y superficies propicias para su producción.

Para esta gran actividad, vienen uniendo esfuerzos diversas instituciones públicas y privadas encabezadas por la Dirección Regional Agraria Ayacucho.

Entre las actividades resaltantes a llevarse a cabo se encuentran las exposiciones de los diferentes ecotipos de la tuna fruta; degustación de potajes y bebidas elaborados a base de tuna en sus diferentes presentaciones; compra y venta de cochinilla y tuna; presentación musical principalmente de artistas procedentes de las diversas provincias de la región.

Cabe resaltar que, esta feria se encuentra considerada dentro del Calendario Nacional de Ferias y Eventos Agropecuarios, aprobada con Resolución Ministerial Nº 0650-2006-AG del Ministerio de Agricultura.



Una forma diferente de hacer PERIODISMO AGRARIO Sábados de 08:00 a 09:00 a.m. Canal 47 - Cable Canal 22